SONY

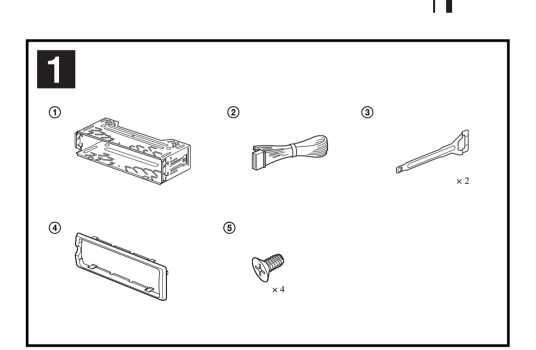
3-217-595-**61** (1)

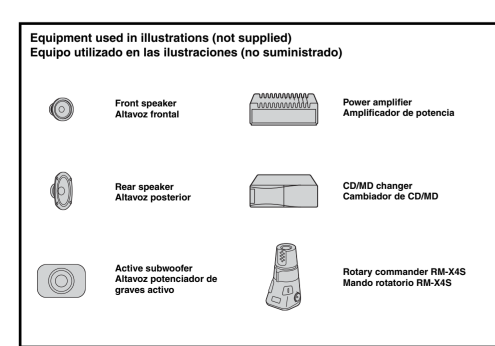
FM/AM **Compact Disc Player**

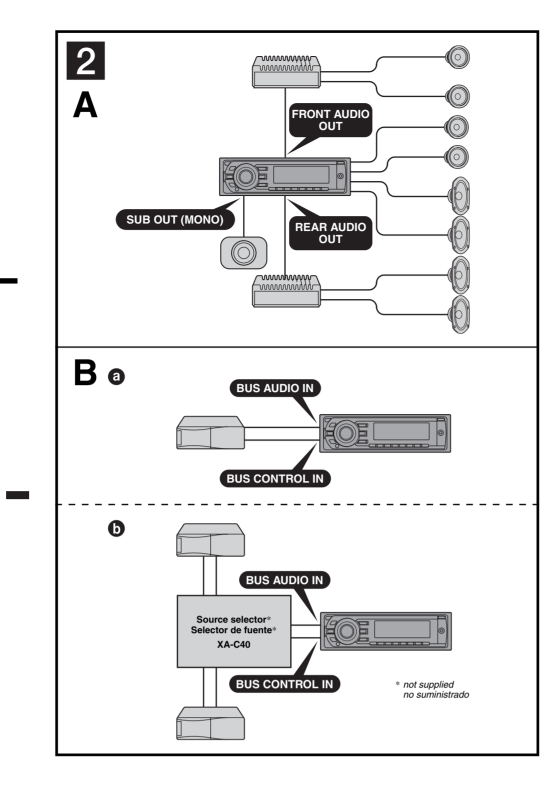
Installation/Connections Instalación/Conexiones



© 2007 Sony Corporation Printed in Thailand







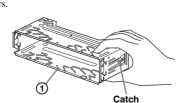
- \bullet This unit is designed for negative ground (earth) 12 V
- Do not get the leads under a screw, or caught in moving
- parts (e.g. seat railing). • Before making connections, turn the car ignition off to
- avoid short circuits. • Connect the **yellow** and **red** power supply leads only
- after all other leads have been connected · Run all ground (earth) leads to a common
- ground (earth) point.

 Be sure to insulate any loose unconnected leads with
- electrical tape for safety. • The use of optical instruments with this product will increase eye hazard.
- Notes on the power supply lead (yellow)
- When connecting this unit in combination with other stereo components, the connected car circuit's rating
- must be higher than the sum of each component's fuse. • When no car circuits are rated high enough, connect the unit directly to the battery.

Parts list 1

- The numbers in the list are keyed to those in the
- The bracket 1 and the protection collar 4 are attached to the unit before shipping. Before mounting the unit, use the release keys ③ to remove the bracket ① from the unit. For details, see "Removing the protection collar and the bracket (4)" on the rev side of the sheet.
- · Keep the release keys ③ for future use as they are also necessary if you remove the unit from your car.

Handle the bracket ① carefully to avoid injuring your



Before installing, make sure that the catches on both sides of and may spring out.

Connection example 2

- Notes (2-A)

 Be sure to connect the ground (earth) lead before connecting the amplifier.

 The alarm will only sound if the built-in amplifier is used.
- Tips (2-B) onnecting only a single CD/MD changer or other
- optional device, connect directly to this unit.

 For connecting two or more CD/MD changers or other optional devices, the source selector XA-C40 (not supplied) is

Connection diagram 3

- To a metal surface of the car First connect the black ground (earth) lead, then connect the yellow and red power supply leads.
- 2 To the power antenna (aerial) control lead or power supply lead of antenna (aerial) booster
- It is not necessary to connect this lead if there is no power antenna (aerial) or antenna (aerial) booster, or with a manually-operated telescopic antenna (aerial).

 When your car has a built-in FM/AM antenna (aerial) in the rear/side glass, see "Notes on the control and power
- To AMP REMOTE IN of an optional power **amplifier**This connection is only for amplifiers. Connecting any other
- ◆ To the +12 V power terminal which is energized in the accessory position of the
- If there is no accessory position, connect to the +12 V power (battery) terminal which is energized at all times. Be sure to connect the black ground (earth) lead to a
- When your car has a built-in FM/AM antenna (aerial) in the rear/side glass, see "Notes on the control and power

5 To the +12 V power terminal which is

metal surface of the car first.

energized at all times
Be sure to connect the black ground (earth) lead to a metal surface of the car first.

- Notes on the control and power supply leads

 The power antenna (aerial) control lead (blue) supplies +12 V DC when you turn on the tuner.

 When your car has built-in FM/AM antenna (aerial) in the rear/

from car antenna (aerial)

desde la antena del automóvi

Max. supply current 0.3 A

REAR

Blue/white striped Con rayas azules y blancas

Blanco

Verde

Morado

White/black striped

Gray/black striped Con rayas grises y negra

Green/black striped Con rayas verdes y negras

Purple/black striped Con rayas moradas y negras

Con rayas blancas y negras

Memory hold connection

When the yellow power supply lead is connected, power will always be supplied to the memory circuit even when the ignition switch is turned off.

- Notes on speaker connection

 Before connecting the speakers, turn the unit off.

 Use speakers with an impedance of 4 to 8 ohms, and with
- adequate power handling capacities to avoid its damage.
 Do not connect the speaker terminals to the car chassis, or connect the terminals of the right speakers with those of the left energy.
- left speaker.

 Do not connect the ground (earth) lead of this unit to the
- negative (--) terminal of the speaker.

 Do not attempt to connect the speakers in parallel.

 Connect only passive speakers. Connecting active speakers (with built-in amplifiers) to the speaker terminals may damage
- the unit.

 To avoid a malfunction, do not use the built-in speaker leads installed in your car if the unit shares a common negative (-) lead for the right and left speakers.
- Do not connect the unit's speaker leads to each other.

if speaker and amplifier are not connected correctly, "FAILURE" appears in the display. In this case, make sure the speaker and

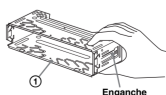
Precauciones

- Esta unidad ha sido diseñada para alimentarse
- when you can has outline! Trewhile afternia (aerial) in the ready side glass, connect the power antenna (aerial) control lead (blue) or the accessory power supply lead (red) to the power terminal of the existing antenna (aerial) booster. For details, consult your dealer.
 A power antenna (aerial) without a relay box cannot be used with this unit. solamente con cc de 12 V de masa negativa. No coloque los cables debajo de ningún tornillo, ni los aprisione con partes móviles (p.ej. los raíles del
 - Antes de realizar las conexiones, desactive el
 - encendido del automóvil para evitar cortocircuitos. • Conecte los cables de fuente de alimentación amarillo y **rojo** solamente después de haber conectado los
 - · Conecte todos los cables de conexión a masa
 - a un punto común. Por razones de seguridad, asegúrese de aislar con cinta
 - aislante los cables sueltos que no estén conectados Notas sobre el cable de fuente de alimentación (amarillo)
 - Cuando conecte esta unidad en combinación con otros componentes estéreo, la capacidad nominal del circuito
 - conectado del automóvil debe ser superior a la suma del fusible de cada componente. • Si no hay circuitos del automóvil con capacidad
 - nominal suficientemente alta, conecte la unidad directamente a la batería.

Lista de componentes 1

- Los números de la lista corresponden a los de las
- La unidad se comercializa con el soporte ① y el marco utilice las llaves de liberación 3 para extraer el soporte 1 de la misma. Para obtener más información, consulte "Extracción del marco de protección y del
- soporte (4)".
 Conserve las llaves de liberación ③ para utilizarlas en el futuro, ya que también las necesitará si retira la unidad del automóvil.

Tenga mucho cuidado al manipular el soporte 1 para



Antes de instalar la unidad, compruebe que los enganches de ambos lados del soporte () están doblados hacia adentro 2 mm. Si no lo están o están doblados hacia afuera, la unidad no se instalará correctamente y puede saltar.

Ejemplo de conexión 2

Notas (2-A)

• Asegurese de conectar primero el cable de conexión a masa antes de realizar la conexión del amplificador.

• La alarma sonará solamente si se utiliza el amplificador

- Sugerencias (2-B)

 Cuando conecte un solo cambiador de CD/MD u otro

- dispositivo opcional, hágalo directamente a esta unidad.

 Para conectar dos o más cambiadores de CD/MD u otros dispositivos opcionales, se precisa el selector de fuente XA-C40 (no suministrado).

Diagrama de conexión 3

- A una superficie metálica del automóvil Conecte primero el cable de conexión a masa negro, y después los cables amarillo y rojo de fuente de
- 2 Al cable de control de la antena motorizada o al cable de fuente de alimentación del amplificador de señal de la antena
- · Si no se dispone de antena motorizada ni de amplificador
- de antena, o se utiliza una antena telescópica accionac manualmente, no será necesario conectar este cable.

 Si el automóvil dispone de una antena de FM/AM
- integrada en el cristal trasero o lateral, consulte "Notas sobre los cables de control y de fuente de alimentación A AMP REMOTE IN de un amplificador de

potencia opcional Esta conexión es solamente para amplificadores. La conexión de cualquier otro sistema puede dañar la unidad. 4 Al terminal de alimentación de +12 V que recibe energía en la posición de accesorios

- Si no hay posición de accesorios, conéctelo al terminal de alimentación (batería) de +12 V que recibe energía sin interrupción.
- Asegúrese de conectar primero el cable de conexión a
- masa negro a una superficie metálica del automóvil.

 Si el automóvil dispone de una antena de FM/AM
 integrada en el cristal trasero o lateral, consulte "Notas
 sobre los cables de control y de fuente de alimentación"

3 Al terminal de alimentación de +12 V que recibe energía sin interrupción Asegúrese de conectar primero el cable de conexión a masa negro a una superficie metálica del automóvil.

Notas sobre los cables de control y de fuente de

- alimentación El cable de control de la antena motorizada (azul) suministrará
- cc de + 12 V cuando conecte la alimentación del sintonizador. • Si el automóvil dispone de una antena de FM/AM integrada Si el automovii dispone de una antiena de Fivi Am integrada en el cristal trasero o lateral, conecte el cable de control de antena motorizada (azul) o el cable de fuente de alimentación auxiliar (rojo) al terminal de alimentación del amplificador de antena existente. Para obtener más información, consulte a su distribuidor.

→ ,

Supplied with the CD/MD changer

inistrado con el cambiador de CD/MD

*1 RCA pin cord (not supplied)

*2 Insert with the cord upwards

*1 Cable con terminales RCA

*2 Insertar con el cable hacia arriba.

(no suministrado)

Source selector

(not supplied) Selector de fuen

(no suministrado XA-C40

ANT REM

Max. supply current 0.1 A

Supplied with XA-C40

XA-C40

Fuse (10 A)

2)-

Con esta unidad no es posible utilizar una antena motorizada sin caja de relé.

Conexión para protección de la memoria Si conecta el cable de fuente de alimentación amarillo, el circuito de la memoria recibirá siempre alimentación, aunque apague el interruptor de la llave de encendido. Notas sobre la conexión de los altavoces

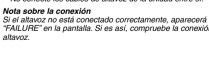
- Antes de conectar los altavoces, desconecte la alimentación de la unidad.
 Utilice altavoces con una impedancia de 4 a 8 Ω con la capacidad de potencia adecuada para evitar que se dañen.
 No conecte los terminales de altavoz al chasis del automóvil, ni conecte los terminales de altavoz derecho con los del
- No conecte el cable de conexión a masa de esta unidad al
- No conecte el cable de Collection a iniasa de esta unidad al terminal negativo (-) del altavoz.

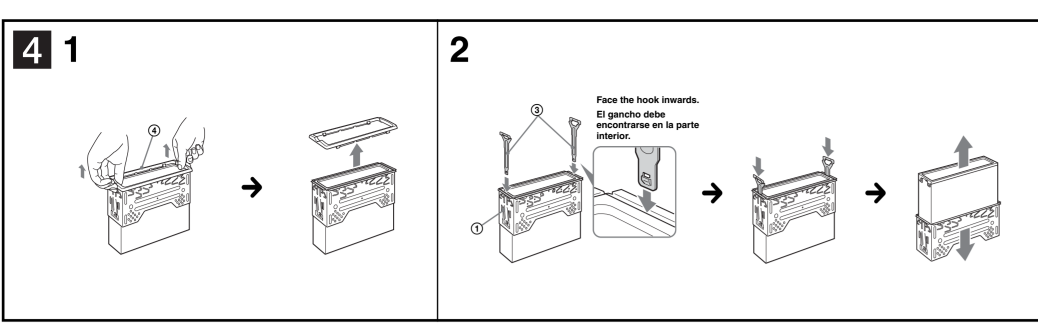
 No intente conectar los altavoces en paralelo.

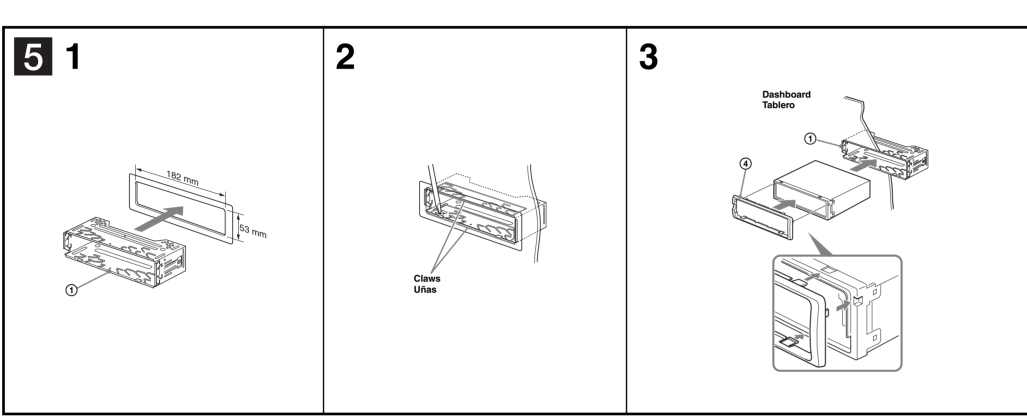
 Conecte solamente altavoces pasivos. Si conecta altavoces activos (con amplificadores integrados) a los terminales de altavoz. puede dañar la unidad.
- Para evitar fallas de funcionamiento, no utilice los cables de altavoz integrados instalados en el automóvil si su unidad comparte un cable negativo común (–) para los altavoces derecho e izquierdo.

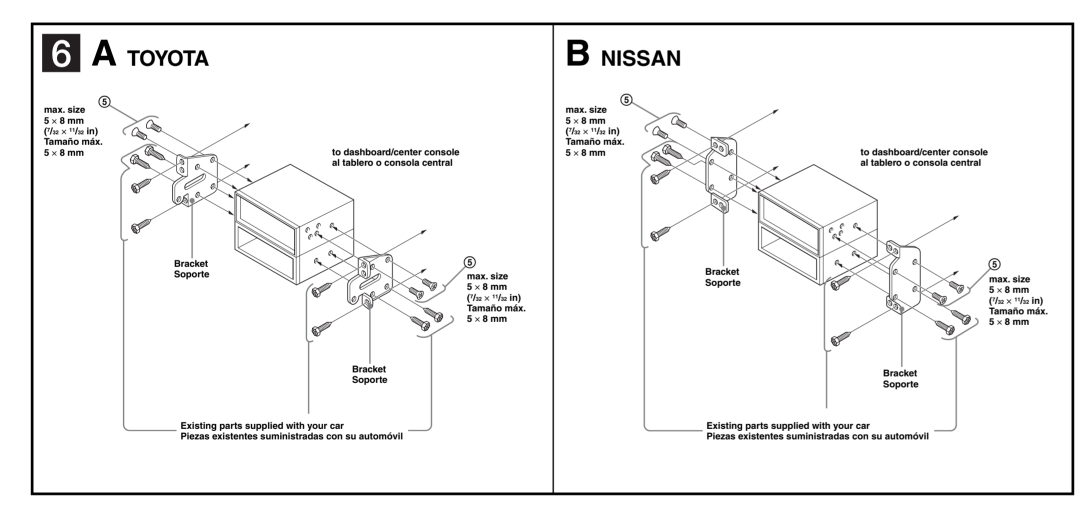
 No conecte los cables de altavoz de la unidad entre sí.

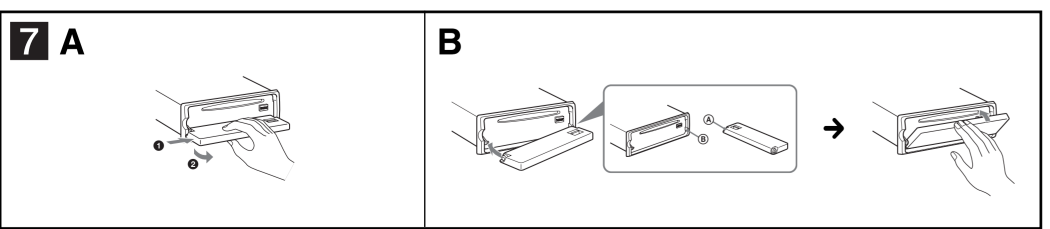
"FAILURE" en la pantalla. Si es así, compruebe la conexión del











Precautions

- Choose the installation location carefully so that the
- unit will not interfere with normal driving operations.

 Avoid installing the unit in areas subject to dust, dirt, excessive vibration, or high temperatures, such as in direct sunlight or near heater ducts.
- Use only the supplied mounting hardware for a safe and secure installation.

Mounting angle adjustment

Adjust the mounting angle to less than $45^{\circ}.$

Removing the protection collar and the bracket 4

Before installing the unit, remove the protection collar ④ and the bracket ① from the unit.

- 1 Remove the protection collar 4. Pinch both edges of the protection collar (4), then
- pull it out. 2 Remove the bracket ①.
- Insert both release keys ③ together between the unit and the bracket ① until they click. 2 Pull down the bracket ①, then pull up the unit

to separate. Mounting example 5

Installation in the dashboard

Notes

Bend these claws outward for a tight fit, if necessary (5-2).

Make sure that the 4 catches on the protection collar (4) are properly engaged in the slots of the unit (5-3).

Mounting the unit in a Japanese car 6

You may not be able to install this unit in some makes of Japanese cars. In such a case, consult your Sony dealer. **Note**To prevent malfunction, install only with the supplied screws (§).

low to detach and attach the front panel |7|

Before installing the unit, detach the front panel.

7 - A To detach

Before detaching the front panel, be sure to press OFF). Press OPEN, then slide the front panel to the right, and gently pull out the left end of the front panel.

7-B To attach

Place the hole (a) of the front panel onto the spindle (b) on the unit, then lightly push the left side in.

Warning if your car's ignition has no ACC position

Be sure to set the Auto Off function. For details, see the supplied Operating Instructions.

The unit will shut off completely and automatically in

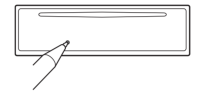
the set time after the unit is turned off, which prevents battery drain.

If you do not set the Auto Off function, press and hold

OFF until the display disappears each time you turn the ignition off.

RESET button

When the installation and connections are completed, be sure to press the RESET button with a ball-point pen, etc., after detaching the front panel.



Precauciones

- Elija cuidadosamente el lugar de montaje de forma que la unidad no interfiera con las funciones normales de
- Evite instalar la unidad donde pueda quedar sometida a polvo, suciedad, vibraciones excesivas o altas temperaturas como, por ejemplo, a la luz solar directa o
- cerca de conductos de calefacción.

 Para realizar una instalación segura y firme, utilice
- solamente la ferretería de montaje suministrada.

Ajuste del ángulo de montaje

Ajuste el ángulo de montaje a menos de 45°.

Extracción del marco de protección y del soporte 4

Antes de instalar la unidad, retire el marco de protección ④ y el soporte ① de la misma.

- 1 Retire el marco de protección ④.

 Apriete ambos bordes del marco de protección ④
 y, a continuación, tire de él hacia fuera.
- 2 Retire el soporte ①.
 ① Inserte ambas llaves de liberación ③ entre la
- unidad y el soporte 1 hasta que encajen. 2 Presione el soporte ① y, a continuación, levante la unidad para separar ambos elementos.

Ejemplo de montaje 5

Instalación en el tablero

- Notas

 Si es necesario, doble estos ganchos hacia fuera para que encaje firmemente (5-2).

 Compruebe que los 4 enganches del marco de protección (4) estén bien fijados en las ranuras de la unidad (5-3).

Montaje de la unidad en un automóvil japonés 6

Es posible que no pueda instalar esta unidad en algunos automóviles japoneses. En tal caso, consulte a su distribuidor Sony.

Nota

Para evitar que se produzcan fallas de funcionamiento, realice la instalación solamente con los tornillos suministrados (§).

Forma de extraer e instalar el panel frontal 7

Antes de instalar la unidad, extraiga el panel

7-A Para extraerlo

Antes de extraer el panel frontal, cerciórese de presionar Presione OPEN y, a continuación, deslice el panel frontal hacia la derecha y tire suavemente de su extremo

7-B Para instalarlo

Coloque el orificio (A) del panel frontal en el eje (B) de la unidad y, a continuación, presione ligeramente el lado izquierdo hacia adentro.

Advertencia: si el encendido del automóvil no dispone de una osición ACC

Asegúrese de ajustar la función de desconexión automática. Para obtener más información, consulte el manual de instrucciones suministrado. La unidad se apagará completa y automáticamente en el tiempo establecido después de que se desconecte la unidad, lo que evita que se desgaste la batería. Si no ha ajustado la función de desconexión automática, mantenga presionado (OFF) cada vez que apague el interruptor de encendido, hasta que la pantalla

Botón RESET

Una vez finalizada la instalación y las conexiones, desmonte el panel frontal y presione el botón RESET con un bolígrafo o un objeto similar.

